

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000056506_02_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000056506_02 vom 12. Juni 2019

Messeinrichtung: CMM für Quecksilber

Hersteller: Gasmot Technologies Oy
Mestarintie 6
01730 Vantaa
Finnland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 24. Februar 2020
Veröffentlichung: BAnz AT 24.03.2020 B7**

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 49 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 21. Februar 2018 (BAnz AT 26.03.2018 B8, Kapitel I Nummer 2.1) und
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel V 8. Mitteilung)**

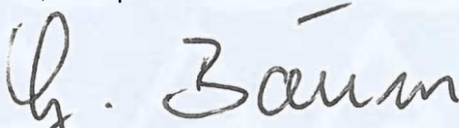
Die Beklebung der Tür der Messeinrichtung CMM für die Komponente Hg
des Herstellers Gasmot Technology Oy wurde an das aktuelle Corporate Design angepasst.

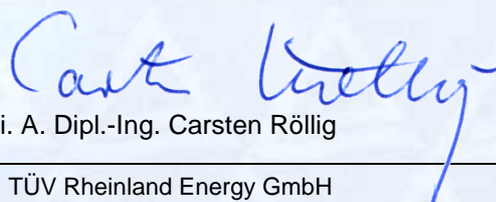
Die aktuelle Softwareversion lautet: 1.2031

Hierin eingeschlossen sind die Versionen 1.199, 1.200, 1.201 und 1.202.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 10. September 2019

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 23. April 2020


i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum


i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

www.umwelt-tuv.eu
tre@umwelt-tuv.eu
Tel. +49 221 806-5200

TÜV Rheinland Energy GmbH
Am Grauen Stein
51105 Köln

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.